

L Number	Hits	Search Text	DB	Time stamp
1	353	(606/4).CCLS.	USPAT	2003/01/12 17:50
2	285	(606/5).CCLS.	USPAT	2003/01/12 17:50
3	80	(606/6).CCLS.	USPAT	2003/01/12 17:50
4	430	(606/10).CCLS.	USPAT	2003/01/12 17:50
5	182	(606/11).CCLS.	USPAT	2003/01/12 17:51
6	148	(606/12).CCLS.	USPAT	2003/01/12 17:51
7	129	(351/200).CCLS.	USPAT	2003/01/12 17:51
8	445	(351/211).CCLS.	USPAT	2003/01/12 17:52
9	312	(351/212).CCLS.	USPAT	2003/01/12 17:52
10	109	(351/219).CCLS.	USPAT	2003/01/12 17:52
11	307	(351/161).CCLS.	USPAT	2003/01/12 17:52
12	548	((606/4).CCLS.) ((606/5).CCLS.)	USPAT	2003/01/12 17:53
13	2227	((606/4).CCLS.) ((606/5).CCLS.) ((606/6).CCLS.) ((606/10).CCLS.) ((606/11).CCLS.) ((606/12).CCLS.) ((351/200).CCLS.) ((351/211).CCLS.) ((351/212).CCLS.) ((351/219).CCLS.) ((351/161).CCLS.)	USPAT	2003/01/12 17:54
14	1272	(ablat\$3 correct\$3) same (cornea\$1 same laser)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 17:55
15	383	((606/4).CCLS.) ((606/5).CCLS.) ((606/6).CCLS.) ((606/10).CCLS.) ((606/11).CCLS.) ((606/12).CCLS.) ((351/200).CCLS.) ((351/211).CCLS.) ((351/212).CCLS.) ((351/219).CCLS.) ((351/161).CCLS.) and ((ablat\$3 correct\$3) same (cornea\$1 same laser))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 17:55
16	164	((606/4).CCLS.) ((606/5).CCLS.) ((606/6).CCLS.) ((606/10).CCLS.) ((606/11).CCLS.) ((606/12).CCLS.) ((351/200).CCLS.) ((351/211).CCLS.) ((351/212).CCLS.) ((351/219).CCLS.) ((351/161).CCLS.) and ((ablat\$3 correct\$3) same (cornea\$1 same laser))) and (contact same lens\$1)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 17:56
17	40	((606/4).CCLS.) ((606/5).CCLS.) ((606/6).CCLS.) ((606/10).CCLS.) ((606/11).CCLS.) ((606/12).CCLS.) ((351/200).CCLS.) ((351/211).CCLS.) ((351/212).CCLS.) ((351/219).CCLS.) ((351/161).CCLS.) and ((ablat\$3 correct\$3) same (cornea\$1 same laser))) and (contact same lens\$1)) and (measur\$3 same vision)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 17:57
18	10	(contact adj lens) same (correct\$ same vision same disorder)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 17:58
19	10	(contact adj lens) same (correct\$ same vision same disorder\$1)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 17:59
20	10	(contact adj lens) same (correct\$3 same vision same disorder\$1)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 18:12
21	2	((606/5).CCLS.) and ((351/219).CCLS.)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 18:24

22	1	(((((606/4).CCLS.) ((606/5).CCLS.) ((606/6).CCLS.) ((606/10).CCLS.) ((606/11).CCLS.) ((606/12).CCLS.) ((351/200).CCLS.) ((351/211).CCLS.) ((351/212).CCLS.) ((351/219).CCLS.) ((351/161).CCLS.)) and ((ablat\$3 correct\$3) same (cornea\$1 same laser))) and (contact same lens\$1)) and (measur\$3 same vision)) and (((606/5).CCLS.) and ((351/219).CCLS.))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 18:13
23	141254	Nakamura.in.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 18:25
24	14	Nakamura.in. and (((606/4).CCLS.) ((606/5).CCLS.) ((606/6).CCLS.) ((606/10).CCLS.) ((606/11).CCLS.) ((606/12).CCLS.) ((351/200).CCLS.) ((351/211).CCLS.) ((351/212).CCLS.) ((351/219).CCLS.) ((351/161).CCLS.))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 18:26
25	0	(Nakamura.in. and (((606/4).CCLS.) ((606/5).CCLS.) ((606/6).CCLS.) ((606/10).CCLS.) ((606/11).CCLS.) ((606/12).CCLS.) ((351/200).CCLS.) ((351/211).CCLS.) ((351/212).CCLS.) ((351/219).CCLS.) ((351/161).CCLS.)) and (((((606/4).CCLS.) ((606/5).CCLS.) ((606/6).CCLS.) ((606/10).CCLS.) ((606/11).CCLS.) ((606/12).CCLS.) ((351/200).CCLS.) ((351/211).CCLS.) ((351/212).CCLS.) ((351/219).CCLS.) ((351/161).CCLS.)) and ((ablat\$3 correct\$3) same (cornea\$1 same laser))) and (contact same lens\$1)) and (measur\$3 same vision))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 18:25
26	0	(Nakamura.in. and (((606/4).CCLS.) ((606/5).CCLS.) ((606/6).CCLS.) ((606/10).CCLS.) ((606/11).CCLS.) ((606/12).CCLS.) ((351/200).CCLS.) ((351/211).CCLS.) ((351/212).CCLS.) ((351/219).CCLS.) ((351/161).CCLS.)) and (((((606/4).CCLS.) ((606/5).CCLS.) ((606/6).CCLS.) ((606/10).CCLS.) ((606/11).CCLS.) ((606/12).CCLS.) ((351/200).CCLS.) ((351/211).CCLS.) ((351/212).CCLS.) ((351/219).CCLS.) ((351/161).CCLS.)) and ((ablat\$3 correct\$3) same (cornea\$1 same laser))) and (contact same lens\$1))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 18:25
27	7	(Nakamura.in. and (((606/4).CCLS.) ((606/5).CCLS.) ((606/6).CCLS.) ((606/10).CCLS.) ((606/11).CCLS.) ((606/12).CCLS.) ((351/200).CCLS.) ((351/211).CCLS.) ((351/212).CCLS.) ((351/219).CCLS.) ((351/161).CCLS.)) and (contact adj lens)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/01/12 18:26

	1	Document ID	Issue Date	Title
1	<input checked="" type="checkbox"/>	US 6099521 A	20000808	Semiconductor contact lens cooling system and technique for light-mediated eye therapies
2	<input checked="" type="checkbox"/>	US 5786883 A	19980728	Annular mask contact lenses
3	<input checked="" type="checkbox"/>	US 6364483 B1	20020402	Simultaneous multifocal contact lens and method of utilizing same for treating visual disorders
4	<input checked="" type="checkbox"/>	US 6296867 B1	20011002	Therapeutic contact lens comprising living cells within a matrix
5	<input checked="" type="checkbox"/>	US 4666269 A	19870519	Ophthalmologic apparatus
6	<input checked="" type="checkbox"/>	US 6416179 B1	20020709	Method for diagnosing and improving vision

	Current OR	Inventor
1	606/4	Shadduck, John H.
2	351/162	Miller, David et al.
3	351/161	Grossinger, Israel et al.
4	424/429	Peyman, Gholam A.
5	351/212	Nakamura, Yukitugu et al.
6	351/212	Lieberman, David M. et al.